

## **Программное обеспечение «Программа компьютерной обработки блока психологических тестов «Диагностика родительско-детских отношений», новая версия.**

### **Краткое описание программного обеспечения:**

Программное обеспечение предназначено для автоматизированной обработки блока психологических тестов на выявление трудностей во взаимоотношениях родителей с детьми, особенностей воспитательных функций семьи, сферы проблем и ресурсов в отношениях. В блок тестов включены методики, предназначенные для работы как с родителями, так и с детьми.

Возможности программы:

- возможность ограничения доступа к информации пользователей с помощью пароля;
- автоматическое проведение тестовых заданий, подсчёт, экспорт и печать результатов;
- печать стимульного материала и бланков ответов.

### **Назначение программы компьютерной обработки блока психологических тестов «Диагностика родительско-детских отношений», новая версия:**

- формирование пользовательских и клиентских карточек для индивидуализации консультационного маршрута,
- автоматизация процедуры тестирования с последующей обработкой,
- протоколирование диагностического обследования,
- автоматизация математической обработки и подсчётов результатов тестирования,
- обработка и подсчёт результатов, вводимых с бланка,
- вывод результатов проведённых тестов в виде таблиц и словесной интерпретации.

### **Функциональные характеристики программного обеспечения**

1. Автоматизированное проведение и обработка блока психологических тестов состоящий из восьми методик.
2. Программное обеспечение возможно использовать только в индивидуальном порядке (локально).
3. Вывод результатов тестирования на экран специалиста как текущих индивидуальных значений, так и в динамике.
4. Печать результатов тестирования в виде таблиц и словесной интерпретации.
5. Автоматический анализ результатов психологического тестирования и математическая обработка с выводом на экран, в текстовый документ или печать.
6. Наличие стимульного материала, тестовых заданий и бланков ответов для печати.